	INDEX OF	CLAIMS	09169099
•	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	1	Interference
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

Claim								÷	••••	••••	••••	•••••
Tell   Color   Color		-	T									
1) 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Cla		_		r	T	Dai	le	1	r—	_	1
1) 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		nal										1
1) 2 3 3 4 4 5 5 6 6 6 7 7 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	ina	igiu	İ	l								
2 3 3 4 5 5 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	<u>u</u>	۹	<u> </u>			-	<u> </u>	_				<b> </b>
3			۲	$\vdash$			ļ	-	_	_	<b> </b>	_
4				<u> </u>	_	-		-	-		<u> </u>	<del> </del>
5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 11 1 12 12 13 13 14 14 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 17 18 18 19 19 22 22 23 12 24 12 25 12 26 12 27 12 28 12 29 13 30 13 1 13 32 13 33 13 34 13 35 13 36 13 37 13 38 13 39 14 0 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14			L	ļ	<u> </u>		<u> </u>		ļ		ļ	
6				-		├	-		├	<u> </u>	-	-
8 9 10 11 11 12 13 13 14 14 15 16 16 17 17 18 18 19 20 22 23 23 24 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44			├	<del> </del>	-		├	-			-	-
9 10 11 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 18 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 28 29 30 31 31 32 33 33 34 35 36 37 38 39 39 40 40 41 42 43 39 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	$\neg$	7	-		-			-		_	-	-
9 10 11 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 18 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 28 29 30 31 31 32 33 33 34 35 36 37 38 39 39 40 40 41 42 43 39 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44		<u> </u>			<del> </del>	<del> </del>	_	$\vdash$	<del> </del>		-	-
10	$\dashv$		┢╾		-				<del> </del>		-	
11						-	-	├	-			-
12	-			<del> </del>		-	$\vdash$		<del> </del>	-		-
13	$\dashv$		<del> </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$	╁─	$\vdash$	<b>-</b>	-	-	
14 (15) 16	$\dashv$		$\vdash$	-		$\vdash$	-	_			-	-
16	$\neg$		-	$\vdash$	-	<b> </b>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		<del>                                     </del>
16		15	<b>)</b>			$\vdash$	-		-	-	_	$\vdash$
17	$\neg$	16	<u> </u>				$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>		-	
18       19         20       21         22       23         24       25         26       27         28       29         30       31         32       33         34       35         36       37         38       39         40       41         42       43         43       44         45       46         47       48				$\vdash$			<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>		<del>                                     </del>	-
20	$\neg$						一				-	
20						_			_			
22 23 24 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44												
22	_		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	-		_	
23				<del>                                     </del>	-			-				
25							$\vdash$		┢─			
26		24									$\vdash$	_
27 28 (29) 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 47 48		25										
28		26										
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48		27										
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48		28										
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48	4	29										
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 47 48		30										
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 47 48	_	31										
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 43 44 4 44 44 45 45 46 47 48				_	ļ			<u> </u>			_	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 43 44 44 45 45 46 47 48	_						_	<u> </u>				<u> </u>
36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48							_	L	L			
37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48				ļ				<u> </u>	_			ļ
38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48			_					ļ				
39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48	$\dashv$			-					<u> </u>			├
40 41 42 43 44 44 45 46 47 48				-	-		-	<u> </u>				
41 42 43 44 44 45 46 47 48							-		<u> </u>		-	
42 43 44 44 45 46 47 48				-		<u> </u>	-	ļ	ļ			<b> </b> -
43 44 45 46 47 48				-			-	ļ	<u> </u>			<u> </u>
44 45 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48			_	<b> </b>			<u> </u>		_		ļ	<u> </u>
45 46 47 48	_		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
46 47 48	_			<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
47 48					<u> </u>			-		_		
48			-	-								H
	1				_	<b></b>					-	L_
									-		-	ļ
50				-		-	<b> </b> -		-			

		•		-				-			
Cla	im						····				
						Dat					
<b>7</b>	Original						1				
Final	5										
	51										_
	52										
	53										
	54			<del>                                     </del>	_					-	
	55										
	56										
	57										
	58										
	59						_				
	60										
	61										
	62			Г	Γ						
	63				Γ	Ι-					
	64		<u> </u>							Г	Г
	65								<u> </u>		_
<u> </u>	66										<u> </u>
	67			Γ						Г	
	68										Г
	69				_						
	70		_		_	T	<u> </u>				_
_	71		-		<del> </del>	$\vdash$	┢	<del> </del>	-	-	┢
	72			<u> </u>	-		<del> </del>	-	$\vdash$		<u> </u>
-	73		_			$\vdash$	-	$\vdash$	├─	_	-
	74		$\vdash$		$\vdash$	_		-	-	$\vdash$	┢
	75		<del>                                     </del>	-	1	-			-	-	-
	76	-	_	-	_	$\vdash$	_	<u> </u>		<del>                                     </del>	┢
_	77		$\vdash$			┢	$\vdash$	-	-	<del>                                     </del>	_
	78	_			_	<del>                                     </del>	_	<del> </del>			$\vdash$
	79			Г	$\vdash$		_	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	-
<b> </b>	80						_				$\vdash$
$\Box$	81	_	-	$\vdash$							┢
	82					Г					<u> </u>
	83										Т
	84										
	85	_						$\Box$		Γ	
	86										Г
	87									Г	
	88										
	89										
$\Box$	90										
	91			Г							
	92				Ι_	_			_	<del>                                     </del>	$\vdash$
	93	Г									<del>                                     </del>
	94	-	-							-	<del>                                     </del>
	95	-				$\vdash$	<u> </u>	-			
	96							-		<u> </u>	<del>                                     </del>
	97	_					-		-	$\vdash$	$\vdash$
Н	98								-	$\vdash$	
П	99						<u> </u>				$\vdash$
	100				$\Box$	Г			<b> </b>	<u> </u>	Ι-

			38									
Cla	im					Dat	8				Z	
	18									7	Ī	
<u> </u>	Original	Ĺ	-		ļ		ı	١		4.	ŀ	
Final								_[			Ĺ	
	101										E	
	102										Ĺ	
	103										L	
<u> </u>	104											
Ь	105		_						_		Ļ	
<u> </u>	106 107		_					_			L	
<del> </del>	108							-	_	_	ŀ	
-	109		_	_				-	_	_	ŀ	
<u> </u>	110	Н					$\vdash$	-	_	_	ŀ	
$\vdash$	111	Н			H	-	Н			-	ŀ	
-	112	$\vdash$	_	-			Н			_	ŀ	
-	113	H	_		H		$\vdash$			-	t	
$\vdash$	114			-	Н	_	$\vdash$	-		-	t	
	115									-	t	
	116							Н		-	t	
	117									_	t	
	118										t	
	119										T	
	120										Ī	
	121										t	
	122										Ι	
	123			_	<u> </u>							
L	124	1 7		_		L_				L	L	
	125				<u> </u>	<u> </u>				_	ļ	
<u> </u>	126		_	_	ļ	<u> </u>		_	_	_	ļ	
├-	127 128			<u> </u>		<u> </u>			-	_	ŀ	
	129			-	-	┝	├	_	_	-	ŀ	
<u> </u>	130		-	-	-		-	-	H	-	ł	
-	131		-		$\vdash$	-	├	-	<u> </u>	-	ł	
<del> </del>	132			-	<del> </del>	<del> </del>	╁	-	-	-	ł	
一	133	•		-	$\vdash$	-	╁╌	-	-	-	t	
$\vdash$	134			-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	┢	$\vdash$	t	
	135						$\vdash$	┢		$\vdash$	t	
	136				1	Г	1				t	
	137									Γ	Ť	
	138										Ī	
	139						L				I	
<u></u>	140				$oxed{oxed}$	L					l	
	14	1	L		L	Ĺ			Ĺ	L	ſ	
Ĺ	142				L						I	
L	143	1				_		L			l	
_	144							L		L	1	
_	145		_	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>		_	L	ļ	
<u></u>	146		ļ	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	1	
-	147		<u> </u>		_	_	_	_	_	<b> </b> _	1	
-	148			_	<del> </del>	$\vdash$	-	<b> </b>	<del> </del>	<u> </u>	1	
$\vdash$	149		-	-	-	-	-	-	-		ł	
	1130	1	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ا	1	1_	1		1	1	